



## CITO BREYE

- Misurazione della larghezza, altezza e distanza dei punti Braille secondo la norma UNI EN 15823
- Misurazione di punti goffrati o stampati in rilievo
- Banca dati Marburg standard editabile
- Rapporto di qualità in formato PDF
- Statistiche



CITO BREYE è uno strumento che si collega al PC mediante porta USB in grado di catturare le immagini 3D del campione inviandole al PC per l'analisi.

Il software analizza i punti Braille fornendone l'altezza, il diametro e la struttura. I valori possono essere raccolti e analizzati a fini statistici. Lo strumento consente anche di salvare e stampare un rapporto di qualità. CITO BREYE può essere impiegato in diversi punti della catena produttiva:

- sulla macchina da stampa
- dopo l'incollaggio della confezione
- durante il controllo di qualità.

CITO BREYE è uno strumento mobile affidabile per il controllo e la documentazione delle caratteristiche della scrittura Braille secondo la norma UNI EN 15823. Il rilievo dei punti Braille non viene danneggiato dalla misurazione.

I dati di misurazione vengono salvati automaticamente e perciò sono a prova di manomissione, vengono stampati in un report e possono essere richiamati in qualsiasi momento.

## Dati tecnici

- Misurazione dell'altezza del punto
- Misurazione della larghezza del punto
- Misurazione della distanza tra i punti
- Dispositivo a supporto della norma UNI EN 15823
- Rapporto di qualità delle verifiche in formato PDF
- Rapporto di qualità delle statistiche in formato PDF
- Tolleranza:  $\pm 0,01$  mm

### CITO Italia Srl

#### Sede principale

Località Noghere - Nuova Z.I.  
S.P. 13 di Caresana • 34015 Muggia (TS)  
Tel. +39 040 232346  
Fax +39 040 5706390  
info@cito-italia.com • www.cito-italia.com

#### Filiale di Milano

Via Vincenzo Monti, 52  
20017 Rho (Milano)  
Tel. +39 02 3340 2372  
Fax +39 02 3340 0390